

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-pro-20v-6-75a-135w-do-lenovo-y70-p-211458.html>



## Zasilacz PRO 20V 6.75A 135W do Lenovo Y70

Cena brutto	<b>104,99 zł</b>
Cena netto	<b>85,36 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZGCENZ00000033</b>
Kod producenta	<b>AD68P</b>
Kod EAN	<b>5903317226697</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wtyczka (rozmiar)	<b>11,0 - 4,5 mm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Zastępuje baterie	<b>Lenovo 4X20E50558 Lenovo 4X20E50559 Lenovo 4X20E50560 Lenovo 4X20E50561 Lenovo ADL135NDC2 Lenovo ADL135NDC3A Lenovo ADL135NLC2 Lenovo ADL135NLC2A Lenovo ADL135NLC3A Lenovo ADL135SDC2A</b>
W opakowaniu	<b>Przewód sieciowy 1.2m Instrukcja obsługi Karta gwarancyjna</b>
Napięcie wyjściowe	<b>20</b>
Wtyczka	<b>Prostokątny (Lenovo Slim Tip)</b>
Przeznaczenie zasilacza ntbk	<b>sieciowy</b>
Moc zasilacza ntbk.	<b>135</b>
Prąd wyjściowy (maks.)	<b>6.75</b>
Pozostałe parametry	<b>Wymiary: 15,3 x 6,5 x 3,7 cm Waga: 554g</b>
Pasuje do	<b>Lenovo 700-17ISK;Lenovo IdeaPad 330-15ICH;Lenovo IdeaPad 330-15ICH 81FK;Lenovo IdeaPad 330-17ICH;Lenovo IdeaPad 700;Lenovo IdeaPad 700-15ISK;Lenovo IdeaPad 700-15ISK 80RU;Lenovo IdeaPad 700-17ISK;Lenovo IdeaPad Y700;Lenovo IdeaPad Y700-15ACZ;Lenovo IdeaPa</b>

### Opis produktu

**Zasilacz PRO 20V 6.75A 135W do Lenovo Y70**

**Wybierz niezawodność**



---

Ładowarka Green Cell PRO to najpewniejsze źródło zasilania dla Twojego laptopa. Wykonana z najwyższej jakości materiałów i układów elektronicznych, abyś był pewien że nie zawiedzie w ważnym momencie. Zasilacz jest objęty aż 3-letnią gwarancją.

**Zasilacz serii PRO**

Zasilacze serii profesjonalnej są z założenia wydajne i wytrzymałe. Wyposażono je w komplet zabezpieczeń elektronicznych dbających o dokładną kontrolę parametrów ładowania. Naładują one Twojego laptopa nie tylko szybko, ale i bezpiecznie.

**Nieźródlna trwałość**

Przemyślana konstrukcja i wysoka jakość komponentów wpływają na podwyższoną trwałość ładowarki. Dodatkowy filtr sieciowy filtruje napięcie już na wejściu zasilacza, a większy radiator efektywniej odprowadza ciepło dzięki czemu ładowarka nie nagrzewa się. Wszystko to sprawia, że zasilacz jest zdumiewająco wytrzymały i może pracować bezawaryjnie latami.